



Simplify – Strutturazione ed aggiornamento di contenuti

Metodo e sistema di user-centered design per strutturazione e aggiornamento automatico di contenuti informativi

Descrizione

L'invenzione è un metodo di user centered design che riorganizza contenuti testuali complessi, per fornire all'utente le sole informazioni che riguardano il suo caso specifico, in forma chiara, sintetica e organizzata secondo l'ordine di fruizione.

Produce un corpus di testi strutturati, che mantiene automaticamente aggiornati siti web e app, migliorandone enormemente efficacia ed efficienza.

Applicazioni

- Siti web di PA ed enti complessi multilivello, come ministeri/regioni/province/comuni/municipi
- Sistemi di comunicazione crossmediale con utenti e cittadini: web, app, messaggistica, pannelli informativi elettronici, brochure e affissioni
- Sistemi di fruizione di corpus legislativi e regolamenti

Parole chiave

- User-centred design
- Semplificazione
- Trasformazione digitale
- Profilazione utenti
- Aggiornamento automatico

Vantaggi

- Struttura la comunicazione secondo tutte le casistiche e mostra a ciascun utente solo le informazioni concernenti il suo caso
- Integra e struttura dati eterogenei
- Migliora la qualità dei servizi
- Avvia la trasformazione digitale dell'ente, senza richiederne una preventiva riorganizzazione



Università
di Genova

NUMERO DI PRIORITA'
102019000020364

Simplify

è un metodo di design
incentrato sull'utente che

riorganizza contenuti testuali complessi, in
modo da fornirti in forma chiara e sintetica

Si applica a contenuti di
ogni dimensione: dal
regolamento edilizio
di un piccolo comune,
fino alla totalità dei servizi erogati da una grande PA.

**solo le
informazioni
che ti servono**

Consente di strutturare e mantenere automaticamente aggiornati i
contenuti testuali, riduce il numero dei redattori necessari fino a
due ordini di grandezza, migliora enormemente l'usabilità dei siti
web e delle app che espongono tali contenuti.

Università degli Studi di Genova
Area ricerca e trasferimento tecnologico
Servizio rapporti con imprese e territorio
Settore valorizzazione della ricerca e trasferimento tecnologico
0102095922 brevetti@unige.it